



MODELOS | SJ 8831 SJ 8841



SÉRIE TAMANHO NORMAL

ELEVADORES TIPO TESOURA PARA

Todo Terreno

Os Elevadores Tipo Tesoura Para Todo Terreno Série Tamanho Normal da Skyjack oferecem vastas plataformas, alturas de trabalho elevadas e capacidades de trabalho pesado — tudo em um conjunto! Um econômico motor GM 1,6 L Vortec bicomcombustível aciona o robusto sistema de eixos 4X4 resultando em 30% de capacidade de subida.

Os modelos SJ 8831 e SJ 8841 apresentam alturas de trabalho de 37' e 47', respectivamente. Ambos os modelos são dirigíveis com altura total, com capacidades variando até 2500 lbs, possibilitando produtividade máxima.

Como todos os modelos da Skyjack, estas unidades usam um sistema de controle com base analógica, apresentando a fiação padrão da Skyjack com código de cores e numeração, para fácil detecção e resolução de problemas.

4X4

SÉRIE TAMANHO NORMAL

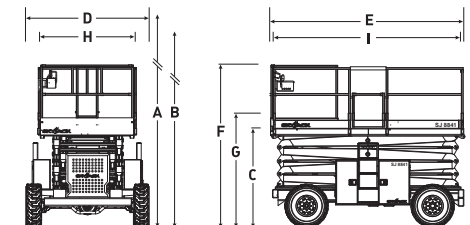
Elevadores Tipo Tesoura Para Todo Terreno

Especificações	SJ 8831	SJ 8841
A Altura de trabalho	37" (11,3 m)	47" (14,3 m)
B Altura da plataforma elevada	31' (9,4 m)	41' (12,5 m)
C Altura da plataforma abaixada	59" (1,5 m)	69" (1,8 m)
D Largura total	87" (2,2 m)	87" (2,2 m)
E Comprimento total	139" (3,5 m)	139" (3,5 m)
F Altura retraída (proteções elevadas)	105" (2,7 m)	114" (2,9 m)
G Altura retraída (proteções abaixadas)	78,5" (2,0 m)	87,5" (2,2 m)
H Largura da plataforma (dimensão interna)	67" (1,7 m)	67" (1,7 m)
I Comprimento da plataforma (dimensão interna)	134" (3,4 m)	134" (3,4 m)
Altura mínima do solo	8" (0,2 m)	8" (0,2 m)
Distância entre eixos	89,3" (2,3 m)	89,3" (2,3 m)
Peso	9940 lbs (4509 kg)	10840 lbs (4917 kg)
Capacidade de subida	30%	30%
Raio de manobra (interno)	158" (4,0 m)	158" (4,0 m)
Raio de manobra (externo)	248" (6,3 m)	248" (6,3 m)
Tempo de elevação (com carga nominal)	58 s	56 s
Velocidade de deslocamento (na posição retraída)	3,5 mph (5,6 km/h)	3,5 mph (5,6 km/h)
Velocidade de deslocamento (na posição elevada)	0,6 mph (1 km/h)	0,6 mph (1 km/h)
Altura máxima de deslocamento	Altura total	Altura total
Capacidade (total)	2500 lbs (1134 kg)	1700 lbs (771 kg)

Nº. máximo de pessoas

6

5



Modelo	Capacidade com uma extensão da plataforma*		Capacidade com duas extensões da plataforma*		
	Principal	Ext. dianteira	Principal	Ext. dianteira	Ext. traseira
SJ 8831	1500 lbs (680 kg)	500 lbs (227 kg)	700 lbs (317 kg)	500 lbs (227 kg)	500 lbs (227 kg)
SJ 8841	1000 lbs (454 kg)	500 lbs (227 kg)	500 lbs (227 kg)	500 lbs (227 kg)	500 lbs (227 kg)

RECURSOS PADRÃO

- Dirigível com altura total
- Tração 4X4
- "Diferencial traseiro tipo "Detroit Locker" e diferencial dianteiro com deslizamento limitado
- Sistema de freio a disco no eixo traseiro
- Motor GM de 65 hp bicombustível (gasolina/propano) na bandeja deslizante
- A tesoura com desenho autocentrante permite o acréscimo de extensões da plataforma opcionais a uma ou ambas as extremidades
- Sistema de controle analógico
- Sistema de fiação com código de cores e numeração
- 30% de capacidade de subida
- Pneus cheios de ar com pinos de aderência
- Tomada de 110 V CA na plataforma com GFI
- Alarme de inclinação com corte de movimento e elevação
- Alarme audível para qualquer movimentação
- Luz intermitente
- Buzina do operador
- Sistema de proteção articulada com dobramento para baixo
- Portas de meia altura articuladas com mola nas laterais
- Pontos de amarração para transporte
- Olhais de amarração/elevação

OPCIONAIS†

- 4' (1,2 m) de extensão da plataforma (simples ou dupla)
- 4' (1,2 m) de extensão elétrica da plataforma (simples ou dupla)
- Estabilizadores independentes/autonivelantes
- Motor Kubota de 29 hp diesel (em lugar do motor padrão bicombustível)
- Motor diesel com depurador (em lugar do motor padrão bicombustível)
- Linha de ar do local para a plataforma
- Gerador hidráulico de 3500 W
- Porta de altura inteira articulada com mola
- Pneus cheios de ar com vedante de pneus
- Pneus cheios de espuma com pinos de aderência
- Pneus cheios de ar com alta flutuação
- * Reduz a capacidade para 2000 lbs no modelo 8831 e 1250 lbs no 8841
- Pneus não marcantes cheios de ar com pinos de aderência
- Pneus não marcantes cheios de espuma com pinos de aderência

† As capacidades e pesos da máquina podem diferir quando são adicionados opcionais

Matriz da Skyjack

55 Campbell Rd. Guelph, ON Canada N1H 1B9
 Vendas: 1-877-755-4387 (1-877-SJLIFTS)
 PABX: 1-800-265-2738
 Telefone: 519-837-0888
 Fax: 519-837-8104
 E-mail: skyjack@skyjack.com

www.skyjack.com

Este folheto tem finalidade apenas ilustrativa e se baseia nas informações mais recentes na ocasião da impressão. A Skyjack Inc. se reserva o direito de fazer alterações, a qualquer momento e sem aviso, nas especificações e nos equipamentos padrão e opcionais. Consulte os manuais de Operação e manutenção e Peças para conhecer os procedimentos adequados. As plataformas de trabalho foram testadas para estar em conformidade com os padrões ANSI e CSA de acordo com a interpretação da Skyjack, Inc.

SKYJACK™